

DAFTAR PUSTAKA

- Azis Nur E.,2012, *Analisa Sifat Fisis dan Mekanis Aluminium Paduan Al-Si-Cu Dengan Menggunakan Cetakan Pasir*, Skripsi, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Devianty, Sella, 2014, *Analisis kekuatan tarik cetakan pasir akibat variasi ukuran butir dan kadar pengikat pasir cetak*, Teknik Mesin, Universitas Jember.
- Masyrukan.,2010, *Analisis Sifat Fisis dan Mekanis Aluminium Paduan Daur Ulang Dengan Menggunakan Cetakan Logam, Cetakan Pasir*, Skripsi Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Nasution, A., 2018, *Pengaruh Variasi Volume dan Bentuk Saluran Penambah (riser) Terhadap Sifat Fisis dan Kekerasan Alumunium Cetakan Pasir*, Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta
- Sudjana, Hardi., 2008, *Teknik Pengecoran, Jilid 1*, Direktorat Sekolah Menengah Kejuruan, Jakarta.
- Sudjana, Hardi., 2008, *Teknik Pengecoran, Jilid 2*, Direktorat Sekolah Menengah Kejuruan, Jakarta.
- Sudjana, Hardi., 2008, *Teknik Pengecoran, Jilid 3*, Direktorat Sekolah Menengah Kejuruan, Jakarta.
- Surdia, Tata, 1986, *Teknik Pengecoran Logam, Edisi Kedua*, PT Pradya Paramita, Bandung